

## CURSOS/REUNIONES/CONGRESOS/ SIMPOSIOS

Aunque la información de las propuestas de actividades de campo de la AEPECT ya ha sido remitida a todos los asociados personalmente, reproducimos aquí esta información por si pudiera ser interés a nuestros lectores.

### EXPEDICIONES NATURALISTAS: UNA IDEA MERECEDORA DE CONTINUIDAD

Las Ciencias de la Tierra, pero también las Ciencias de la Vida, tienen un deuda de gratitud con las expediciones naturalistas. Probablemente el desarrollo de estas áreas del conocimiento no habría sido el mismo sin expediciones como la del Beagle, la del Challenger, la del Discovery y tantas otras. Hay algo de aventurero en este deseo de conocer que marcó las vidas de Humboldt, Darwin, Scott o Wegener y, con ellas, las del conocimiento científico que impulsaron.

Recogiendo esa larga tradición viajera, la AEPECT inició con la expedición de 1996 a Islandia uno de sus proyectos más ambiciosos que, contra todo pronóstico, ha continuado con Australia-Nueva Zelanda 98 y Cuba 99. Como en otras ocasiones, la idea surgió de Paco Anguita, quien supo imprimirle un estilo, un carácter y una alegría que convendría no perder. Recuerdo una conversación que mantenía con nuestro Presidente Honorario en algún lugar del desierto australiano en la que comentábamos cómo las expediciones, quizá mejor que ninguna otra actividad, reunían las características que deseábamos para la AEPECT. En efecto, no es fácil encontrar unas circunstancias que estimulen más el deseo de conocer, de ampliar horizontes y hacerlo de una manera tan agradable. Los recuerdos imborrables y los fuertes vínculos generados entre quienes hemos tenido la fortuna de participar en alguna de ellas, no hacen más que constatar el acierto de la idea.

A veces me he preguntado qué tienen los viajes que los hace tan estimulantes, ¿por qué somos durante ellos más permeables a las ideas, al conocimiento y a las relaciones humanas? No sabría responder a cuestiones de este tipo, tampoco creo que sea necesario hacerlo aquí pero, si constatamos que es así, quizá debamos procurar que Cuba 99 no haya sido la última expedición que organiza nuestra asociación.

En una reciente reunión, la junta directiva de la AEPECT ha aprobado dar continuidad a las expediciones naturalistas. Aunque el proyecto está madurándose y se presentará en el próximo Simposio (Santander, septiembre del 2.000) junto con un calendario, podemos avanzar ya algunas ideas:

-Pretendemos que todos los años haya una expedición. Los años pares (los del Simposio) serán

salidas más próximas y de menor duración, básicamente por España.

-Los años impares habrá expediciones más largas y ambiciosas. Ahí van algunas de las que se están estudiando: Atacama y los Andes Centrales; El triángulo de Afar; Tierra del Fuego y la Península Antártica; El Cinturón Volcánico Mexicano; El desierto de Kalahari; Las islas Galápagos; Los volcanes del Mediterráneo.

Suena, efectivamente, a un sueño. Aunque no muy diferente del sonido que tenía cuando hablábamos sobre la posibilidad de ir a Islandia o Australia.

Ya tenemos la concreción de esta idea para el próximo año (toca expedición corta): un viaje para conocer la geología, y alguna otra cosa, de los Pirineos que está organizando nuestra Vicepresidenta, Montse Domingo. Junto a esta carta va la convocatoria de ese viaje. ¡Ánimo expedicionarios!

Emilio Pedrinaci  
Presidente de la AEPECT  
Sevilla, 7 de octubre de 1999

### EXCURSION NATURALISTA A LOS PIRINEOS "PRIMAVERA 2000"

**Parque Nacional de Aigües Tortes y Parc Natural Cadí-Moixeró**

#### Fechas y precio a pagar:

17 al 22 abril, en autocar desde y hasta Barcelona (máximo 50 plazas, a pagar 35000ptas./persona)

#### Recorrido:

Día 17 (lunes) salida de la estación de Sants de Barcelona a las 16horas\*, llegada a Boí para cenar y dormir.

Día 18 (martes) Boí-Parque Nacional Aigües Tortes-Centre d'Interpretació Ambiental de Toirigo-Boí: Circos, lagos, morrenas, valles glaciales principales y vegetación de Boí y Sant Nicolau (Aigües Tortes), posibilidades docentes de la instalación de educación ambiental; el románico catalán pirenaico.



Día 19 (miércoles) Boí-Llestui-Molleres-Hospital de Viella-Vilaller-Boí: formaciones glaciolacustres, morrenas, cascadas, vegetación.

Día 20 (jueves) Boí-Valle de Arán-Puerto de la Bonaigua-Gerri de la Sal-La Seu d'Urgell: panorámicas desde el puerto de la Bonaigua de valle glacial principal y cascadas de valles colgados del Garona de Ruda (Vall d'Arán), explotación salina continental del Triásico; gótico de la Seu.



Día 21 (viernes) La Seu d'Urgell- Parque Natural del Cadí-Moixeró -La Seu d'Urgell: doble manto de corrimiento sobre el manto del Cadí: El Pedraforca.

Día 22 (sábado) La Seu d'Urgell-Lles de Cerdanya-Castellar de N'Hug-Barcelona (llegada prevista a las 18 horas): relieve fallado, con cubeta tectónica hundida longitudinalmente en el eje de una cordillera joven: la Cerdaña, entre el Cadí-Moixeró al sur y las cumbres fronterizas al norte; fuente múltiple de nacimiento del río Llobregat en el sistema cárstico de contacto entre el alóctono y el autóctono del manto del Cadí: Les Fonts del Llobregat, en Castellar de N'Hug.



Si hay tiempo, ganas, resistencia y monitor/a experto/a, tal vez alguien pueda escaparse a ver algo de lo siguiente:

- Minas de carbón de Malpàs-Erill Castell
- Ofitas entre los yesos del Triásico superior
- Têtes plongeantes paleozoicas sobre los yesos triásicos
- Conglomerados silíceos permotriásicos

## Profesores-monitores

Geodinámica, Geomorfología, Vegetación: Montserrat Domingo, David Molina, Sònia Ambrós, Albert Pèlachs y JoanManel Soriano (Geografía Física, Dpto. de Geografía UAB).

La actividad del día 18 será dirigida por los monitores del Centre d'Interpretació Ambiental de Toirigo, con el apoyo de los de la UAB.

Petrología: Pep Gisbert? (Dpt. Geología Univ. Zaragoza)

Paleontología: Leandro Sequeiros?

Románico: Mireia Font? (valle de Boí)

Gótico: Albert Villaró? (Seo de la Seu d'Urgell)

## Alojamiento

En Boí, hotel Fondevila, días 17,18,19 (reserva ya confirmada). En La Seu d'Urgell, Alberg La Valira, días 20,21(reserva ya confirmada).

## Comidas

Calientes para cena y desayuno, picnic para el almuerzo de mediodía.

## Llevar

Saco de dormir para las dos noches de albergue, ropa de abrigo, calzado de repuesto (Aigües Tortes y Molleres mojan mucho, de ahí su nombre).

## A quién se ofrece:

A todas las personas asociadas a la AEPECT. En caso de demanda superior a la oferta, tienen prioridad las asociadas y asociados residentes fuera de Catalunya (si la demanda desde Catalunya fuera suficientemente alta, se podría desarrollar una actividad similar en fechas acordadas tras un sondeo).

## Preinscripción

a) Preferentemente por e.mail a:

carmen.delemus@daa.unirioja.es

b) También puede ser por FAX 941299274 a Carmen de Lemus, Logroño,

c) Menos recomendable pero posible, por correo convencional a Carmen de Lemus, Univ. La Rioja, Dpto. Agricultura y Alimentación, Avda. de la Paz 105, 26004Logroño (La Rioja). Logroño.

indicando:

Nombre, Apellidos

Domicilio

Teléfono, Fax y e.mail

Año en que se asoció

## Inicio de la selección:

Dos semanas después de la difusión pública de la oferta.

## Inscripción definitiva y pago:

Se comunicará a las/os admitidas/os dónde y cuándo lo tienen que hacer efectivo.

## Coordinación general e informaciones de detalle no canalizables por otras vías

Montse Domingo

montserrat.domingo@uab.es

## 31 CONGRESO GEOLÓGICO INTERNACIONAL

Rio de Janeiro, BRASIL, del 6 al 17 de agosto del año 2000



Tal y como ya informamos en el número 6.2. de nuestra revista, entre los días 6 y 17 de Agosto del año 2000 va a celebrarse en Río de Janeiro, Brasil, el 31 Congreso Internacional de Geología. El encuentro constituye, sin duda, el más importante foro de intercambio científico a nivel mundial en el campo de las Geociencias.

El programa de actividades de la reunión es tan extenso que, en el pequeño espacio de que disponemos, no podemos hacer otra cosa que recomendar su consulta directa de la página WEB de la organización:

<http://www.31igc.org>

Al margen de las actividades de campo previas y los cursos y eventos científicos pre-congresuales, el congreso tiene previsto organizar 8 Cursos, 10 Talleres, 9 Coloquios y 11 Simposios específicos.

El Programa general está estructurado en 27 ámbitos temáticos.

En el bloque destinado a la Enseñanza de la Geología están previstas cinco secciones:

- Geoética
- Currículum Pre-universitario
- La influencia de la Educación en Geociencias en el desarrollo de los países del Tercer Mundo
- Currículum en Geología para el siglo XXI
- Enfoque interdisciplinar en el estudio de los problemas geológicos

Entre las actividades de campo anteriores y posteriores al Congreso sigue abierta la inscripción de más de treinta excursiones de largo recorrido que ofrecen un amplio espectro de posibilidades para recorrer no solo los puntos de interés geológico de Brasil, sino, prácticamente de toda Suramérica. Durante el Congreso se realizarán también 12 salidas cortas, a cual más atractiva.

Por todo ello seguimos recomendando a los más audaces una escapada de fin de milenio. Recordad que el congreso se realiza en Agosto y que esto simplifica los tramites y permisos académicos.

La cuota de inscripción anticipada asciende a unos 350 US\$ y debe ser formalizada antes del 30 de diciembre de 1999.

Como reza el eslogan turístico:

¡Brasil nos espera! ¡Nos vemos en Río!

## GEOSCIED III

Sydney, Australia, del 16 al 21 de enero del 2000

La programación de la conferencia se encuentra muy avanzada. El programa será una excitante mezcla de temas mediante presentaciones orales, por medio de pósters y talleres de los participantes previstos. Se realizará una salida de campo a media conferencia, siguiendo la tradición de Hilo. No será a un volcán activo, pero incluirá una interesante gama de lugares de interés geológico en rocas sedimentarias e ígneas de los alrededores de Sydney. También se proyecta visitar la sede de las Olimpiadas del 2000, donde una adecuada práctica ambiental ha constituido un factor clave en la planificación. Salidas de campo anteriores y posteriores a la conferencia se están organizando para lugares mucho más lejanos. Al igual que en la mayoría de países del mundo, muchos destinos turísticos de Australia se centran en torno a monumentos geológicos. Excursiones al arrecife de la Gran Barrera, Ayers Rock y Kakadú (el hogar de Cocodrilo Dundee) se podrán hacer si hay interés suficiente. Está prevista una excursión posterior a la conferencia a la Isla Kangaroo que ¡no sólo brindará la oportunidad de ver geología espectacular sino que permitirá a los participantes acercarse a fauna y flora australiana únicas!

La sede de la conferencia está soberbiamente equipada, junto a alojamientos que oscilan entre hoteles de 5 estrellas a residencias estudiantiles y a escasos minutos en transporte público del Puerto de Sydney o las playas en la costa del Pacífico. Entre los acontecimientos sociales se cuenta una recepción, una tradicional "barbacoa australiana", la Cena de la Conferencia y un Crucero por el Puerto la última noche. El tiempo en esa época del año en Sydney es cálido y agradable, lo que favorece el estilo de vida informal que convierte la ciudad en un agradable lugar para ser visitado.

Hemos tenido una buena respuesta inicial y esperamos participantes de todos los continentes que cubran todo el espectro educativo, desde los maestros de escuela elemental hasta profesores universitarios, así como geólogos de compañías privadas y gubernamentales. El programa se está planificando para satisfacer los intereses de todos esos grupos.

Así que, si os interesa mejorar la enseñanza de las geociencias, disfrutar de buena comida, vino y cerveza o cualquiera de las cosas indicadas, venid a Australia para retomar lo que dejamos en Hilo. Será una gran oportunidad de reforzar nuestra Asociación Internacional para la Enseñanza de las Ciencias de la Tierra.

Ian Clark

Conference Co-Convener  
[ian.clark@unisa.edu.au](mailto:ian.clark@unisa.edu.au)

Si no habeis conseguido un programa o buscais información adicional, por favor visitad la página web en <http://www.agso.gov.au/geoscienced/>

Si deseais consultar la versión castellana podeis acceder al boletín internacional de IGEO en su página <http://www.cosm.sc.edu/~csemgr/igeo.html>.

**UNIVERSIDAD 2000**  
**II Convención Interna-**  
**cional de Educación Su-**  
**perior**  
**Cuba, del 7 al 11 de fe-**  
**brero del 2000.**

El Ministerio de Educación Superior de la República de Cuba, con el auspicio de la Universidad de La Habana, la Universidad de Matanzas, la Universidad de Pinar del Río, la Universidad Agraria de La Habana y el Instituto Superior Politécnico "José Antonio Echeverría", convocan la **II Convención Internacional de Educación Superior "Universidad 2000"**, del 7 al 11 de febrero del año 2000.

El objetivo central de la Convención es favorecer estrategias conjuntas a nivel Latinoamericano y Caribeño para enfrentar los principales problemas que afectan el desarrollo sostenible de la educación universitaria. Un buen antecedente lo constituye la Convención Universidad '98, donde se constató la extraordinaria importancia de este tipo de encuentro, escenario idóneo para perfeccionar e intercambiar conocimientos y experiencias, elevar el nivel pedagógico y científico-técnico, así como analizar las tendencias actuales y los principales problemas que afectan el desarrollo de las universidades en nuestros países.

En la edición de 1998 estuvieron representadas 68 instituciones universitarias extranjeras y 28 cubanas, con la activa participación de destacadas personalidades de la Educación Superior de América Latina, Europa y Cuba. En esta ocasión, el Comité Organizador, presidido por el Ministro de Educación Superior, se ha propuesto ampliar las temáticas de trabajo, perfeccionar la organización y las condiciones de las instalaciones para multiplicar la asistencia con respecto a la edición anterior, garantizándole a todos los participantes una estancia agradable y una experiencia útil e inolvidable.

**Programa Científico**

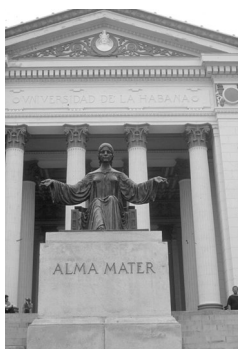
El Programa Científico de la Convención comprende 2 días de actividades principales de carácter central en el Palacio de las Convenciones y 3 días para el desarrollo de 7 eventos independientes, con temáticas más específicas, que sesionarán en diferentes universidades de la región occidental del país.

**Actividades comunes de la Convención**

Días 7 y 8 en el Palacio de las Convenciones de La Habana.

**Conferencias especiales:**

- La Educación Superior en Cuba. Experiencias, Retos y Proyecciones
- El Sistema de Formación de Profesores de Educación Física y Deportes
- El Sistema de Formación de Profesionales de la Salud en Cuba
- La Formación de Maestros en Cuba



**Comisiones centrales**

Se realizarán debates, a partir de ponencias centrales, por subcomisiones y mesas redondas en las siguientes temáticas:

- Nuevas Tendencias e Innovaciones sobre la formación del profesional
- Las Nuevas Tecnologías de la Información y las Comunicaciones en la Educación Superior
- La Educación de Posgrado: experiencias, tendencias y desafíos
- La Ciencia y la Tecnología en las universidades. Experiencias y Proyecciones
- La Preparación de los Directivos como Agentes ante los Nuevos Desafíos
- La gestión universitaria. Administración y financiamiento
- El papel de los gremios en el perfeccionamiento de las instituciones de educación superior
- Universidad y Globalización. Papel de la Cooperación Internacional

**Simposio: "El Papel de las Organizaciones Estudiantiles en las Universidades"**

Incluye conferencias y sesiones de ponencias cortas que conduzcan a un análisis integral del tema.

**Eventos independientes de la Convención**

Días 9, 10 y 11 en las sedes indicadas:

1. V Taller Internacional sobre Educación Superior y sus Perspectivas
2. II Jornada de Didáctica y Problemas Sociales de la Educación Superior
3. II Taller Internacional sobre Formación Ambiental
4. A Cien Años del Inicio de los Estudios de Ingeniería y Arquitectura en Cuba
5. Centenario del Inicio de los Estudios Agrícolas en Cuba
6. V Junta Consultiva sobre el Posgrado en Iberoamérica
7. II Simposio Internacional: Universidad, Ciencia y Tecnología

**Cuotas de inscripción**

Delegado .....	150 USD
Acompañante .....	100 USD
Estudiante .....	80 USD

**Comunicación**

La solicitud de información adicional, notificación de participación, así como el envío de resúmenes, etc., se puede hacer a través de los coordinadores de eventos independientes o directamente a la Secretaría Ejecutiva de la Convención:

Dr. Rafael Vigoa Hernández  
 Oficina de Eventos Universitarios  
 Calle 23 No. 565, esq. a F,  
 El Vedado . La Habana, Cuba, CP 10400  
 Tel. (53) (7) 552359. Fax (53) (7) 553477  
 Email: ofieven@reduniv.edu.cu  
 dct@reduniv.edu.cu